

6年	文字と式 (問題2)	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

^{エックス} x や ^{ワイ} y を使った式になれよう。わからない時は一度、自分で決めた数字を入れて計算をしてみるのもいいよ。



さいまんじまつぞろくん
西園寺松座衛門くん

1 次の文章を x を使った式で書きましょう。

① 1日 x ページずつ本を読みました。1週間で読んだページ数を求める式を書きましょう。

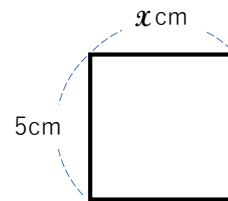
()

② 1つの重さが x gのジュースがあります。このジュース13個分の重さはいくらかを求める式を書きましょう。

()

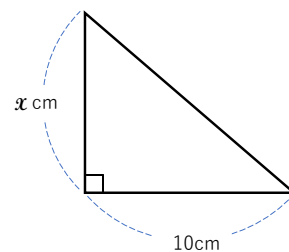
③ 左の図の四角形の面積を求める式を x を使って書きましょう

()



④ 左の図の三角形の面積を求める式を x を使って書きましょう

()



2 下のような値段のお店があります。次の式は何肉を何g買うときの代金を表していますか。

ぶた肉	100gあたり	x 円
とり肉	100gあたり	150円
牛肉	100gあたり	650円

① $x + 150 + 650$

(ぶた肉 _____ g とり肉 _____ g 牛肉 _____ g)

② $x \times 3$

(ぶた肉 _____ g とり肉 _____ g 牛肉 _____ g)

③ $x \times 5 + 150 \times 2 + 650 \times 1$

(ぶた肉 _____ g とり肉 _____ g 牛肉 _____ g)